

# MANUAL DE INSTRUÇÕES QUEIMADOR PARA PAELLEIRA

## ALTA PRESSÃO

### CUIDADO

O GÁS LIQÜEFEITO DE PETRÓLEO E UMA SUBSTANCIA PERIGOSA, INFLAMAVEL, ASFIXIANTE E EXPLOSIVA, REQUERENDO O MÁXIMO DE CUIDADO NA SUA UTILIZAÇÃO.

**“LEIA COM ATENÇÃO ESTA INSTRUÇÃO, ANTES DE USAR ESTE PRODUTO”.**

### (INSTRUÇÃO PARA USO CORRETO)

- Estes produtos são de alta pressão, portanto não utilizar regulador de gás comum, o registro correto é o de alta pressão com mangueira, capacidade de 500 PSI, que acompanha o queimador. Obs: Não utilize mangueira que não seja apropriada pois o queimador perderá a garantia.



Correto



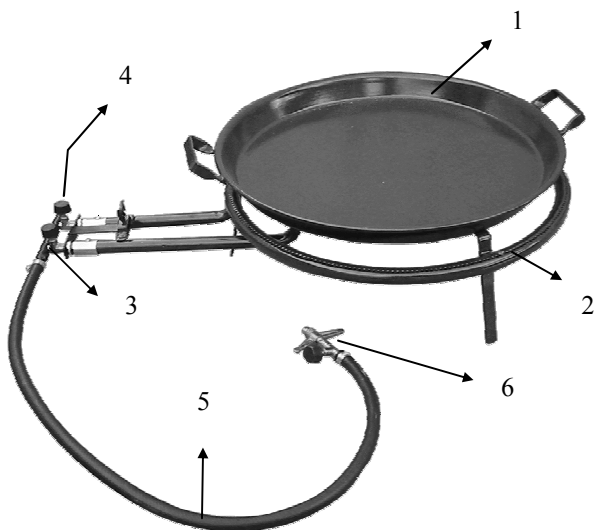
Errado

- Faça testes de vazamento no tubo de entrada de gás do Queimador com a mangueira e no regulador com o botijão de gás, utilizando apenas espuma de sabão. OBS: Para dar um bom aperto da mangueira com a abraçadeira, esquite a ponta da mangueira e coloque no bico do queimador e aperte enquanto ela estiver mole, causando assim um bom aperto, evitando vazamento.
- A abraçadeira que se encontra no tubo do queimador, é denominada de regulagem de ar. A regulagem do ar (abraçadeira) deve permitir uma pequena entrada de ar do tubo do queimador, permitindo assim a mistura de gás (GLP) com oxigênio, onde será obtida a chama. (A chama de cor azulada, e a tonalidade ideal para a queima do gás).
- A regulagem de ar (abraçadeira) é a principal responsável pela qualidade da chama, seja em tamanho ou cor. Todo e qualquer ajuste deve ser feito junto da regulagem de ar (abraçadeira), aumentando ou diminuindo a entrada de ar junto ao tubo do queimador.

A abertura de ar da regulagem já vem acertada de fábrica, portanto evite mexer para não desregular o Queimador.



- Abra o regulador de gás e em seguida o registro do Queimador referente ao tubo que você queira usar. A intensidade da chama do queimador é regulada de acordo com a abertura de registro.
- Recomendamos a Instalação dos Queimadores em lugares arejados, mas protegidos de correntes de ar, evitando também lugares úmidos.
- Para o bom funcionamento do Queimador é necessário o uso de equipamentos corretos.
- Para desligar a chama do queimador, em primeiro lugar, fechar o registro da mangueira que vai no botijão, em segundo lugar, esperar a queima total do gás na tubulação e na mangueira, até apagar sozinha a chama. Em seguida, fechar o registro do queimador, evitando assim, risco de eventual rompimento da mangueira.



### RELAÇÃO DE PEÇAS QUE ACOMPANHAM O QUEIMADOR PARA PAELLEIRA

- Tacho da Paelleira (Opcional).
- Queimador Esmaltado.
- Registro do queimador Interno.
- Registro do queimador Externo.
- Mangueira alta pressão.
- Registro de alta pressão c/ borboleta do botijão de gás.

### MODO DE UTILIZAR

- O queimador para paelleira grande (Foto 2) pode ser usado independente a tubulação interna para tachos pequenos (Foto 3) e a externa para tachos grandes (Foto 2) conforme tabela abaixo. Basta usar registro correto para cada boca (Foto 1). Caso queira acender os dois juntos usar sempre tachos grandes (Foto 2).
- Como o queimador é esmaltado, pode se usar esponja para limpeza. Evite deixar cair água dentro dos furos do queimador.
- Caso queira usar com os pés alto (Opcional Foto 5 e 6), simplesmente parafuse-os conforme foto, não esquecendo o aro que trava os pés.

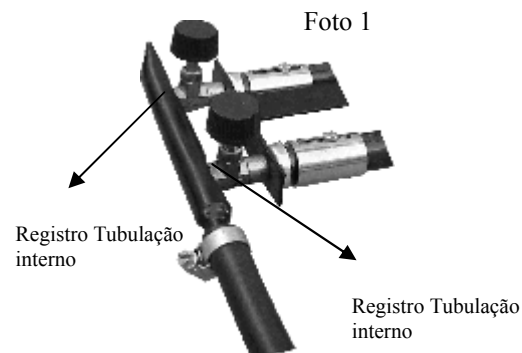


Foto 1



Foto 2

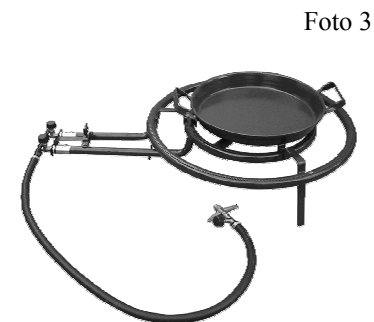


Foto 3

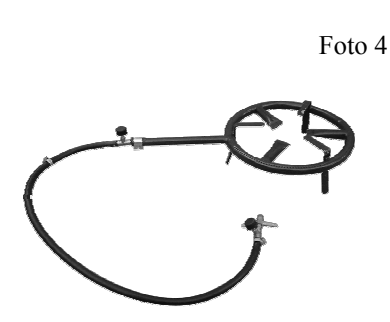


Foto 4



Foto 5



Foto 6

#### REGRAS GERAIS PARA UTILIZAÇÃO DE BOTIJÕES OU CILINDROS

Queimadores 1,2 e 3 bocas ..... 1 botijão de 13Kg.

Obs: Os botijões ou cilindros não podem ser colocados com mais de 2 metros de distancia dos queimadores. Caso houver necessidade de maior distancia deve-se adaptar um manômetro no cilindro ou botijão e um regulador junto ao queimador.

#### CONSUMO DE GAS POR QUEIMADOR

Descrição	Tacho ideal	Medida Diâmetro	Furo do Injetor	Consumo (kg gás p/ hora)
Queimador Triplo (Aro Grande)	80 cm	710 mm	0,40	0,700
Queimador Duplo (Aro Médio)	60 cm	510 mm	0,40	0,600
Queimador Simples (Aro Pequeno)	40 cm	320 mm	0,40	0,500
Aro Duplo e Simples Juntos	60 cm	510 mm e 320 mm	0,40	1,100
Aro Triplo, Duplo e Simples Juntos	80 cm	710/510/320mm	0,40	1,800

#### TABELA PARA PORCÕES DE PAELHAS

<u>QUEIMADOR PAELLEIRA ROA</u>	<u>TAMANHO DOS TACHOS ROA</u>	<u>QUANT. PORÇÕES</u>
<i>Queimador Paelleira Mini</i>	<i>TACHO 30CM</i>	<i>4 PORÇÕES</i>
<i>Queimador Simples (Aro Pequeno)</i>	<i>TACHO 40CM</i>	<i>10 PORÇÕES</i>
<i>-</i>	<i>TACHO 50CM</i>	<i>15 PORÇÕES</i>
<i>Queimador Duplo (Aro Médio)</i>	<i>TACHO 60CM</i>	<i>20 PORÇÕES</i>
<i>Queimador Triplo (Aro Grande)</i>	<i>TACHO 80CM</i>	<i>30 PORÇÕES</i>

#### GARANTIA:

A **ROA** reparará ou substituirá, conforme opção da ROA, este produto ou qualquer componente defeituoso, cuja causa seja defeito de fabricação ou material, dentro de 90 dias após a compra do produto. É necessária a prova da aquisição do produto para o exercício dos direitos aqui assegurados. Os revendedores e ou representantes da ROA, não tem autoridade para alterar, modificar, ou de qualquer forma mudar os termos ou condições desta garantia.

Nas cidades ou praças onde não houver assistência técnica autorizada será designado um representante legal ou revendedor, sendo que as despesas decorrente de transporte e seguro do produto ou locomoção do técnico serão por conta do usuário, seja qual for a natureza ou época do serviço.

#### ITENS NÃO COBERTOS POR GARANTIA

Custo de remessa do produto para assistência técnica ROA, avarias de desgastes decorrentes do uso normal do produto incluindo lascas, arranhões, desgaste por fricção, descoloração ou desbotamento, causados pelo uso ou exposição ao sol, fogo e queda.

Danos causados por mau uso, abuso, negligência, alterações ou reparo feitos por pessoas não autorizadas, uso de acessórios ou peças que não seja de fabricação ROA ou falha na observação dos cuidados recomendados ou das instruções de manutenção.

#### EXCLUSÕES

A **ROA** não garante e utilização destes produtos para fins não previstos neste termo de garantia nos manuais e publicidade.

A metalúrgica **ROA**, se reserva direito de alterar as características dos produtos sem prévio aviso.

**METALÚRGICA ROA IND. E COM. DE FOGÕES LTDA**

**R. Caiabu, 220 Cid. Kemel -Itaquaquecetuba – SP**

**CEP 08575-200**

**Tel. (011) 4646-4490**

**Assistência Técnica Autorizada:**

**Rua Juruá 75 - Canindé – São Paulo – SP**

**Tel.: (011) 3227-2787**

# METALÚRGICA ROA

INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FOGÕES LTDA.

www.roa.com.br / roa@roa.com.br



**QUEIMADOR PARA PAELLEIRA**

**ALTA PRESSÃO**

**MANUAL DE INSTRUÇÃO  
E  
CERTIFICADO DE GARANTIA**